

仁寶電腦工業股份有限公司 | 全端工程師 國立高雄餐旅大學 | 管理學系 大學畢業

新北市汐止區 | 3~4年工作經歷 | 希望職稱:全職

樂於學習,認真上班,在程式領域中保持一顆上進心,具備良好的團隊協作精神,能利用自身技術能力提升團 隊整體研發效率,提高團隊影響力

個人資料 男、29歲、役畢(2017/7)

就業狀態 在職中

主要手機 0986-162-360

E-mail bear817005@gmail.com **通訊地址** 新北市汐止區國家交***

英文姓名 Tsou Fu Yen **聯絡電話** 0986-162-360

聯絡方式 Email聯絡,bear817005@gmail.com **駕駛執照** 普通重型機車駕照 、 普通小型車駕照

交通工具 普通重型機車、普通小型車

學歷

國立高雄餐旅大學

管理學系|大學畢業

工作經歷

總年資 3~4年工作經歷



全端工程師

2022/8~仍在職

2012/9~2016/7

仁寶電腦工業股份有限公司(電腦及其週邊設備製造業 500人以上)

軟體工程師 | 年薪1,030,000元 | 台北市內湖區

- 負責平台的「前端」與「後端」開發,從零開始獨立完成。
- 也會與其他後端工程師合作完成多個平台開發。
- 使用 Figma 設計並制定 App 和 Web 的 UI / UX 規範。
- 撰寫前端單元測試,並定期進行前端程式碼審查。
- 特殊應用: Unity WebGL 之互動網站、Electron 使用電視遙控器互動之應用程式、在前端直接使用 Python 程式碼進行同態加密及爬蟲。

開發環境:React, Angular, Jest, Javascript, Electron, Figma, Node.js, Mysql, PHP, Laravel, docker

伍豐科技股份有限公司(電腦及其週邊設備製造業 100~500人)

軟體工程師 | 月薪65,000元 | 新北市汐止區

- 獨自負責多個平台前端的架設、維護,並持續優化
- 從 0 到 1 獨自負責完成多個平台的前端開發
- 與後端工程師配合及討論並完成產品開發
- 協助解決其他部門之前端問題
- 與 PM 討論前端功能開發可行性
- 撰寫 Unit Test
- 特殊應用: 操控及監控實體 POS 機台之網站,線上點餐系統,各式店家財報報表

開發環境:React, Next, Jest, Test Library, Javascript, Typescript, Tailwindcss, Bitbucket, Sketch

旺

前端工程師

2020/9~2021/2 6個月

旺旺中時媒體集團(電視業)

軟體工程師 | 月薪50,000元 | 台北市內湖區

- 負責從 UI / UX 設計到建構、規劃、維護內部管理系統
- 從 0 到 1 獨自完成 UI / UX 設計加前端開發 (Angular)
- 重新設計並維護舊系統頁面
- 開發線上新聞網站
- 與使用者討論需求及開會

開發環境: Angular, Typescript, Sketch, PHP, Gitlab



前端工程師

2020/3~2020/8 6個月

鼎羿科技有限公司(網際網路相關業 30~100人)

軟體工程師 | 月薪45,000元 | 台北市內湖區

- 前端團隊開發 (Vue or Nuxt)
- PWA 網站的開發
- 參與 OA 測試
- 串接 WebSocket 資料

開發環境: Vue, Nuxt.js, Javascript, Gitlab



Customer Service Leader

GLOBAL B2B CONSULTANCY INC. (網際網路相關業 500人以上)

客服主管 | 管理9~12人 | 月薪120,000元 | 菲律賓

- 負責客服中心人員管理
- 協助網頁的 OA 測試
- 管理及督導、修正不當之服務行為或產品資訊,以確保高品質的服務。
- 進行客服人員的培訓、激勵、輔導及管理。
- 協助前線客服人員處理特殊客訴案件。

經驗:由於自己對於程式的熱枕,也利用下班時間寫了一個網頁,把客戶常遇到的問題作成表單,讓客服可以用選擇的方式完成表單並自動產出模板,並直接提交給技術部門處理,使許多客服在作業上加快速度,並減少新人提交模板發生錯誤的機率,部門至今還在使用。

2017/9~2020/2 2年6個月

求職條件

希望性質 全職工作

上班時段 日班

可上班日 錄取後一個月可上班

希望待遇 面議

希望地點 台北市、台南市、新北市、高雄市

遠端工作 對遠端工作有意願

希望職稱 全職

希望職類 軟體工程師、Internet程式設計師

希望產業 軟體及網路相關業、電信及通訊相關業

工作內容 前端工程師 Frontend Developer

語文能力

日文

聽/略懂 | 說/略懂 | 讀/中等 | 寫/略懂

英文

聽/中等|說/中等|讀/精通|寫/中等

中文

聽/精通 | 說/精通 | 讀/精通 | 寫/精通

台語

精通

專長

網頁前端

- Basic: HTML、CSS、JavaScript、 Typescript、Sass
- Framework / Libraries: React /Next、Vue / Nuxt、Angular、jQuery
- Testing: Jest, Testing Library
- Others: Vite, Websocket,

ES6+、RWD、Webpack、PWA、

Electron

其他

- Azure 經驗 (App service、VMs、
- Function...)
- Docker
- Git

網站後端

- Backend: PHP (Laravel)、Node.js(Express、Sequelize)
- Database: SQL、NoSQL

UI / UX

- Design: Figma、Sketch
- UI Framwork: Tailwind CSS.

MUI、Ant Design、Bootstrap、 Fluent UI...

財務會計相關證照

丙級會計事務技術士

金融投顧相關證照

證券商業務員

餐飲相關證照

丙級餐旅服務技術士、丙級飲料調製技術士、丙級中餐(葷食)烹調技術士

其他證照

TOEIC多益 (Blue730-855分)

自傳

【對學習充滿熱情】

在校期間,即使不是資工本科系學生,我對學習新知識始終充滿熱情,並以優異的成績考入觀光系第一志願的大學。我利用課餘時間積極學習其他知識,例如會計、證券、程式等,並且對程式設計特別感興趣。無論放假或下班時間,我總是希望能夠多學習程式相關的知識,並保持每天學習超過6小時的學習時間。這讓我更加專注於自己的職業生涯發展,並且希望在程式領域中取得更多成就。

【在程式領域中不斷進步】

我累積了豐富的工作經驗,不僅能夠與團隊合作開發,也擅長獨立開發完整的前端專案。我對 Vue、Angular、React 三個前端框架都有充分的工作經驗,並且使用過多種 UI 框架。我對網頁開發以及相關事務充滿熱情和上進心,同時也 非常注重 clean code。當我維護舊專案時,除了完成任務外,我也會主動將重複的程式碼改為組件以便共用,同時也 會主動改善可能會造成問題的程式碼。

【具備良好的團隊協作精神】

我與團隊成員的合作非常順暢,PM、QA、Backend 都對我給予高度評價,PM 表示我願意主動提出改善建議,並且能夠迅速完成他提出的需求,這展現出我的專注度和想把產品做好的心,QA 則表示我開發的產品比較容易測試,因為開發時會寫測試,並且開發完會用使用者的角度去測試多種面向可能發生的問題,希望使產品做到最好。

【渴望學習的態度】

我渴望在此領域獲得更多技能,為此每天都不斷地學習該領域的知識,始終保持對編程的熱情,在編碼中持續充實自己,除了持續增進前端的知識外,也會利用時間學習 UI / UX 及 Backend、DevOps的知識,並且勇於嘗試將它們運用到實際的工作中,以期成為一個全端的開發者。

【對工作抱持著誠懇的態度】

我認為每份工作都值得我們誠懇的對待,因為它們不僅關乎公司的發展,更是我們自己專業成長的機會。在過去的工作經驗中,我始終以一顆負責任、認真的態度來面對工作上的挑戰。我不斷地學習新的技術,嘗試新的想法,並且在實作的過程中磨練自己的技能。

【與公司共同成長】

我認為一個好的員工應該能夠與公司一同成長,而不僅僅是單純地完成分配的工作。我相信透過持續地學習和不斷地嘗試,我可以為公司帶來更多的價值。因此,我期待著與這家公司共同成長,並且為它帶來更多的成就。

[Passionate about Learning]

Even though I wasn't a computer science major, I was always passionate about learning new knowledge and was able to excel in my studies, earning me a spot in my top choice university program in tourism. During my free time, I actively pursued learning other topics such as accounting, securities, and programming, with a particular interest in software development. Even during holidays or after work, I always hoped to learn more about programming-related knowledge, maintaining a learning time of over 6 hours every day. This allowed me to focus more on my career development and I hope to achieve more success in the programming field.

[Continuously Improving in the Programming Field]

I have accumulated rich work experience, not only being able to collaborate with the team in development but also adept at independently developing complete front-end projects. I have ample work experience in Vue, Angular, and React front-end frameworks and have also used multiple UI frameworks. I am passionate about web development and related tasks, and I also pay close attention to clean code. When maintaining old projects, in addition to completing the tasks, I also take the initiative to turn repetitive code into components for shared use, while also proactively improving any problematic code.

[Possessing Excellent Teamwork Skills]

Collaboration with team members has been very smooth, with high praise from PM, QA, and Backend. The PM stated that I am willing to proactively suggest improvements and can quickly complete their requirements, demonstrating my focus and dedication to making the product the best it can be. The QA team indicated that the products I developed are easier to test because I write tests during development and also test multiple aspects from the user's perspective to ensure the best quality.

Desire to Learn Attitude

I am eager to acquire more skills in this field and learn about its knowledge every day, always maintaining a passion for programming and continuously enriching myself in coding. In addition to continually improving my frontend knowledge, I also take the time to learn about UI/UX and Backend/DevOps, and I am willing to try applying them to practical work, in order to become a full-stack developer.

[Sincere Attitude Towards Work]

I believe that every job deserves our sincere treatment because they not only concern the company's development but also our own professional growth opportunities. In past work experiences, I have always faced work challenges with a responsible and serious attitude. I continuously learn new technologies, try new ideas, and hone my skills in the implementation process.

[Growing Together with the Company]

I believe that a good employee should be able to grow together with the company, not just simply completing assigned tasks. I believe that through continuous learning and trying, I can bring more value to the company. Therefore, I look forward to growing together with this company and bringing more achievements to it.



Draw Flow List

拖拉流程圖工具

設計使用: Figma

前端技術: JavaScript、Canvas、React、Zustand

前往查看〉



抽獎平台

2022/10~2022/10

2022/9~仍在進行

含有後台管理的抽獎平台

使用技術為:

前端: React、Zustand、SWR

後端: Node、Express、MySql、Sequelize、Render Cloud、API

測試帳號:admin123 測試密碼:admin123

歡迎註冊自己的帳號

前往查看 >



Hydration App Design

2023/6~仍在進行

補水紀錄 APP 設計

設計使用: Figma

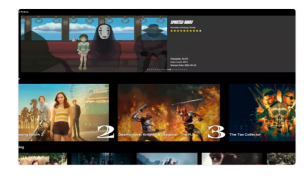
下方連結為 Prototype ,

開啟後可以點擊 APP 螢幕任意處,會提示可點區域,

點擊該區域可以與之互動。

(建議使用Figma app開啟,或是使用電腦瀏覽器)

前往查看 >



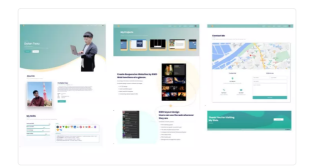
Movie Ranking

2020/2~2020/2

使用 Vue 撰寫 串接 TMDB API 的網站

使用技術為: JavaScript、Nuxt.js、Ant Design、RWD、Webpack

前往查看〉



Portfolio 2021/9~2021/9

設計使用: Figma、Material UI

前端技術: JavaScript、React、Jest、Testing-Library、RWD

前往查看 >



English Words

2020/12~2021/1

含有會員功能的英文學習網站

使用技術為:

前端: Angular、Typescript、RWD

後端: Node、Express、MongoDB、Heroku、API

測試帳號: test1234 測試密碼: a123456

前往查看 >

推薦人

Rick Hsu | 技術主管

伍豐科技股份有限公司 0921532061